

The Orissa Gazette



EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 467 CUTTACK, FRIDAY, MARCH 4, 2011 / FALGUNA 13, 1932

ରାଜସ୍ୱ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

ଅଧିସୂଚନା

ତାରିଖ ୨ ଫେବୃଆରୀ 2011

ସଂଖ୍ୟା 6073—ଏଲ୍. ଏ. (ସି)-4/2011-ବରଗତ-ରାବିପ.—ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରତୀତ ହେଉଅଛି କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ଅଂଗବନ୍ଧ ଜଳସେଚନ ଯୋଜନା ପାଇଁ ସରକାର, ସରକାରୀ ବ୍ୟୟରେ ମୌଜା ଲଖମରା, ଥାନା ଜଗଦଲପୁର, ତହସିଲ ପଦ୍ମପୁର, ଜିଲ୍ଲା ବରଗତରେ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ; ତେଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧିସୂଚିତ ହେଉଅଛି କି ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନ ସୂଚୀମତେ ପ୍ରାୟ 590.60 ଏକର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ।

ଭୂ-ଅର୍ଜନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆକ୍ଟ, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894ର ଅଧିନିୟମର ଧାରା 4(1)ର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଅନୁଯାୟୀ ପ୍ରଶୀତ ଏହି ଅଧିସୂଚନାଟି ଏଥି ସହିତ ସଂପୃକ୍ତ ସମସ୍ତଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।

ଓଡ଼ିଶା ପୁନର୍ବାସ ଓ ପୁନଃ ଅବସ୍ଥାନ ନୀତି, 2006ର ସମସ୍ତ ସଂପୃକ୍ତ ବ୍ୟବସ୍ଥାଗୁଡ଼ିକ ଯଥାବିହିତ ପାଳନ କରିବା ପାଇଁ ଉଭୟ ଜିଲ୍ଲା ପ୍ରଶାସନ ଓ ପ୍ରକୃତ ପ୍ରଶାସନ ଦାୟୀ ରହିବେ ।

ଉକ୍ତ ଜମିର ଏକ ନକ୍ସା, ବରଗତ ଜିଲ୍ଲାପାଳଙ୍କ ଭୂ-ଅର୍ଜନ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ, କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ସମୟରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

LAND SCHEDULE

Khata No.	Plot No.	Total area	Area to be acquired
(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
1	321	0.21	0.21
2	51	0.03	0.03
	52	0.04	0.04
	53	0.04	0.04
	54	0.04	0.04
	55	0.05	0.05
	56	0.03	0.03
3	322	0.09	0.09
	323	1.25	1.25
	324	0.20	0.20

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
4	36	0.96	0.96
	45	0.50	0.50
	46	0.19	0.19
	122	0.42	0.42
	398	0.80	0.80
	501/756	0.40	0.40
	507/762	0.22	0.22
	633/820	0.62	0.62
	507/761	0.36	0.36
	36/763	0.41	0.41
	313/781	0.03	0.03
	44/843	0.29	0.29
5	169	2.73	2.73
	170	0.10	0.10
	176	0.36	0.36
	172/705	0.18	0.18
	296/775	0.05	0.05
	171/919	0.17	0.17
7	315	0.09	0.09
	316	0.13	0.13
8	303	0.08	0.08
9	608	0.39	0.39
10	305	0.23	0.23
	307	0.50	0.50
	357	5.18	5.18
11	389	1.35	1.35
	296/858	0.12	0.12
12	67	0.12	0.12
	68	0.03	0.03
	69	0.03	0.03
	72	0.02	0.02
	74	0.82	0.82
	125	0.14	0.14
	147	0.68	0.68
	148	1.72	1.72
	154	0.04	0.04

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
12	164	0.59	0.59
	165	0.12	0.12
	167	0.54	0.54
	298	0.19	0.19
	185	0.81	0.81
	187	0.49	0.49
	394	0.18	0.18
	408	2.09	2.09
	501	0.24	0.24
	503	0.98	0.98
	506/771	0.33	0.33
	72/830	0.01	0.01
14	26/864	0.11	0.11
	29/865	0.28	0.28
15	240/772	0.05	0.05
16	40	0.16	0.16
	41	0.56	0.56
	57	0.12	0.12
	58	0.04	0.04
	65	0.10	0.10
	66	0.07	0.07
	120	0.74	0.74
	197	0.36	0.36
	516	0.26	0.26
	39/798	0.63	0.63
	58/829	0.02	0.02
	548/836	0.43	0.43
	58/881	0.09	0.09
17	240/773	0.50	0.50
18	528	0.25	0.25
	535	0.98	0.98
	545	0.72	0.72
	547	0.90	0.90
	549	0.65	0.65
	547/735	0.25	0.25
	546/737	0.05	0.05

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
18	546/738	3.16	3.16
	545/813	0.18	0.18
	551/927	0.90	0.90
	552/928	0.62	0.62
19	317	0.04	0.04
20	561	0.56	0.56
	176/879	0.18	0.18
21	193	0.95	0.95
	194	1.35	1.35
	195	0.29	0.29
	196	0.91	0.91
	390	2.18	2.18
	404	1.23	1.23
	548	0.96	0.96
	551/687	0.16	0.16
	127/723	1.14	1.14
	550/732	0.05	0.05
22	171	0.75	0.75
23	213	0.09	0.09
	306	0.20	0.20
	320	0.14	0.14
	365	0.90	0.90
	366	2.10	2.10
	367	0.47	0.47
	368	1.76	1.76
	369	1.01	1.01
	334/807	0.11	0.11
	155/1005	0.03	0.03
	369/1007	0.28	0.28
25	627	0.30	0.30
	631	0.21	0.21
	632	2.14	2.14
	636	1.20	1.20
26	39	0.52	0.52
	518/801	0.59	0.59
27	102	0.50	0.50

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
27	103/814	0.64	0.64
	104/875	0.36	0.36
	874/1130	0.09	0.09
28	369/930	0.50	0.50
29	368/810	0.82	0.82
	852/1028	0.18	0.18
30	313/782	0.02	0.02
31	31	2.15	2.15
	368/700	0.14	0.14
	368/852	4.49	4.49
	353/870	0.23	0.23
32	575	0.60	0.60
	577	0.85	0.85
33	497	0.45	0.45
	498	1.32	1.32
35	505	0.14	0.14
	521	0.34	0.34
	521/890	0.21	0.21
	521/916	0.22	0.22
	521/917	0.22	0.22
	515	0.06	0.06
36	171/909	0.42	0.42
	169/980	0.04	0.04
	169/981	0.12	0.12
	169/910	0.54	0.54
	169/982	0.21	0.21
	337/383	0.42	0.42
	331/1046	0.20	0.20
37	226	0.08	0.08
38	354	0.62	0.62
	296/681	0.11	0.11
	354/699	0.73	0.73
39	20	3.28	3.28
	333	0.05	0.05
	335	0.38	0.38
	596	1.80	1.80
	333/960	0.20	0.20

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
40	569	0.90	0.90
41	227	0.07	0.07
42	330	1.23	1.23
43	48	0.69	0.69
44	645	0.12	0.12
	3/714	0.11	0.11
	4/715	0.94	0.94
	4/716	0.98	0.98
	11/717	0.30	0.30
	5/720	0.49	0.49
	127/722	1.90	1.90
	343/724	0.11	0.11
45	171/908	1.33	1.33
46	540	0.30	0.30
	468	3.01	3.01
	469	2.65	2.65
	470	2.40	2.40
	488	0.22	0.22
47	238	0.42	0.42
	489	0.45	0.45
	490	4.40	4.40
48	191	1.28	1.28
	480	0.05	0.05
	481	2.30	2.30
	482	0.21	0.21
	491	0.74	0.74
	555	1.12	1.12
	558	1.48	1.48
49	21	0.32	0.32
	311	0.05	0.05
	382	0.97	0.97
	383	0.06	0.06
	412	3.73	3.73
	573	1.85	1.85
	589	1.14	1.14
	579/1022	0.16	0.16

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
49	591	1.21	1.21
	579/912	0.26	0.26
	589/939	0.75	0.75
50	420	4.56	4.56
	424	0.34	0.34
51	126	0.36	0.36
	178	0.21	0.21
	230	0.13	0.13
	242	0.37	0.37
	254	0.01	0.01
	256	0.15	0.15
	259	0.13	0.13
	261	0.05	0.05
	264	0.11	0.11
	266	0.09	0.09
	267	0.08	0.08
	268	0.09	0.09
	269	0.26	0.26
	451	0.65	0.65
	455	0.55	0.55
	457	0.41	0.41
	476	0.31	0.31
	527	0.90	0.90
	529	1.86	1.86
	530	1.05	1.05
	104/750	1.38	1.38
	534/753	0.56	0.56
	104/766	0.36	0.36
	523/768	0.25	0.25
	178/877	0.50	0.50
	179/880	0.48	0.48
	104/936	0.18	0.18
	150/937	0.59	0.59
52	188/888	0.90	0.90
53	225	0.04	0.04
	597	0.41	0.41

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
53	598	2.12	2.12
	600	0.85	0.85
	598/878	0.30	0.30
54	362	0.78	0.78
55	136	1.04	1.04
	179	0.56	0.56
	219	0.12	0.12
	220	0.12	0.12
	236	0.08	0.08
	380	2.49	2.49
	386	1.34	1.34
	406	0.46	0.46
	410	1.90	1.90
	440	0.20	0.20
	444	1.73	1.73
	446	0.30	0.30
	447	1.15	1.15
	449	1.40	1.40
	453	0.16	0.16
	454	2.12	2.12
	536	0.40	0.40
	537	1.45	1.45
	231	0.95	0.95
	232/796	0.06	0.06
	22/808	0.32	0.32
56	304	0.07	0.07
57	308	0.23	0.23
58	477	0.90	0.90
	479	0.80	0.80
	477/952	0.70	0.70
	477/997	0.04	0.04
59	19	0.34	0.34
	310	0.09	0.09
	344	0.10	0.10
	346	0.19	0.19
60	309	0.24	0.24

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
61	544	0.87	0.87
	544/744	1.08	1.08
	37/951	0.09	0.09
62	369/898	0.32	0.32
63	182	0.47	0.47
	183	0.35	0.35
	184	0.23	0.23
64	62	0.11	0.11
	73	0.30	0.30
	78	0.75	0.75
	80	0.12	0.12
	63	0.07	0.07
	518	0.70	0.70
	571	1.08	1.08
	582	0.48	0.48
65	391	0.78	0.78
67	312	0.05	0.05
68	411	0.48	0.48
69	43/704	0.16	0.16
70	137	0.88	0.88
	139	0.16	0.16
	140	1.06	1.06
	141	0.10	0.10
	143	0.02	0.02
	228	0.04	0.04
	140/931	0.34	0.34
	139/932	0.05	0.05
71	524	0.41	0.41
	525	2.40	2.40
72	123	0.23	0.23
	518/800	0.20	0.20
	548/837	0.61	0.61
73	509	0.90	0.90
75	79	0.12	0.12
	88	0.58	0.58
	109	0.22	0.22

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
75	113	0.29	0.29
	115	0.39	0.39
	117	0.30	0.30
	155/1004	0.16	0.16
76	354/904	0.56	0.56
	508/885	1.20	1.20
77	318	0.20	0.20
79	419	0.73	0.73
	423	0.31	0.31
	543	3.00	3.00
	576	0.93	0.93
80	417	2.84	2.84
	416/683	0.13	0.13
81	583	3.30	3.30
82	297	0.13	0.13
83	181	0.17	0.17
	299	0.13	0.13
	427	1.53	1.53
	519	0.66	0.66
	546	2.22	2.22
	562	0.15	0.15
	563	0.16	0.16
	564	0.01	0.01
	574	0.72	0.72
	547/733	0.60	0.60
	547/734	0.26	0.26
	546/736	1.58	1.58
	546/739	1.00	1.00
84	572	0.58	0.58
	571/787	0.50	0.50
85	325	0.21	0.21
	356	0.94	0.94
	337/789	0.27	0.27
	353/853	1.27	1.27
	353/869	0.48	0.48
	351/897	0.17	0.17

(1)	(2)	(3) Acres	(4) Acres
85	337/915	0.36	0.36
86	172	0.85	0.85
	177	0.43	0.43
	176/876	0.48	0.48
	636/918	0.80	0.80
87	104/751	0.16	0.16
	126/894	0.10	0.10
88	157	0.53	0.53
	634	0.70	0.70
	635	0.81	0.81
	636/847	0.90	0.90
89	331	0.48	0.48
90	302	0.06	0.06
91	183/835	0.33	0.33
	428	2.90	2.90
	182/694	1.62	1.62
	171/707	2.30	2.30
	182/902	0.22	0.22
	179/708	1.80	1.80
92	337	0.22	0.22
	355	0.26	0.26
	359	1.15	1.15
	360	0.27	0.27
	337/984	0.01	0.01
	697/785	0.19	0.19
	337/985	0.19	0.19
	350/697/785	0.14	0.14
	355/896	0.20	0.20
93	146	0.07	0.07
	149	0.86	0.86
	166	0.23	0.23
	393	0.52	0.52
	398/978	0.42	0.42
	302/977	0.02	0.02
	369/1006	0.68	0.68
	269/969	0.07	0.07

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
93	506	0.44	0.44
	186	0.45	0.45
	504/686	0.07	0.07
94	394/899	0.14	0.14
	394/900	0.10	0.10
95	135	0.44	0.44
	138	0.49	0.49
96	601	1.76	1.76
97	224	0.03	0.03
98	361	1.05	1.05
99	77	0.51	0.51
	198	1.19	1.19
	388	0.30	0.30
	392	0.46	0.46
	395	0.44	0.44
	396	0.51	0.51
	413	1.40	1.40
	414	3.60	3.60
	44/851	0.09	0.09
	171/907	1.03	1.03
	76/911	0.54	0.54
	425/797	0.02	0.02
	201	0.60	0.60
	500/755	0.24	0.24
	500/757	0.38	0.38
100	452/685	0.25	0.25
101	492	1.35	1.35
	499	0.96	0.96
102	237	0.07	0.07
103	300	0.14	0.14
	384	0.08	0.08
	551	0.82	0.82
	552	2.65	2.65
	554	1.52	1.52
	556	0.31	0.31
	557	1.42	1.42
	567	0.09	0.09

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
103	568	0.25	0.25
	569/770	0.26	0.26
104	222	0.13	0.13
	338	0.30	0.30
	348	0.18	0.18
	434/795	0.10	0.10
105	150	1.14	1.14
	435	0.82	0.82
	104/749	0.95	0.95
	451/933	0.68	0.68
	455/934	0.60	0.60
106	370	0.60	0.60
	350/697	0.25	0.25
	355/791	0.26	0.26
	351/792	0.13	0.13
	331/794	0.20	0.20
107	107	0.75	0.75
108	118	0.32	0.32
109	405	0.45	0.45
	438	0.42	0.42
	439	1.31	1.31
	494	1.40	1.40
	468/706	0.26	0.26
	493/710	0.20	0.20
	455/741	0.65	0.65
	437/769	1.33	1.33
110	206	0.17	0.17
	207	0.40	0.40
	203/990	0.08	0.08
	204/991	0.19	0.19
	205/992	0.95	0.95
	205/993	0.50	0.50
111	351	0.37	0.37
	352	0.07	0.07
	358	0.06	0.06
	351/691	0.45	0.45

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
111	350/786	0.26	0.26
112	134	0.25	0.25
	381	0.68	0.68
	387	1.48	1.48
	541/834	0.22	0.22
	130/887	0.25	0.25
	231/994	0.20	0.20
113	366/886	1.29	1.29
114	103	0.72	0.72
	104/748	0.64	0.64
	522/747	0.11	0.11
	530/861	0.38	0.38
	522/746	0.06	0.06
	437/892	0.08	0.08
115	199	0.17	0.17
	200	0.12	0.12
	202	1.14	1.14
	500	1.52	1.52
	633	1.13	1.13
	500/758	0.20	0.20
116	42	0.85	0.85
	319	0.48	0.48
	329	0.18	0.18
	483	0.30	0.30
	484	1.74	1.74
	485	2.15	2.15
	487	0.36	0.36
	493	0.71	0.71
	484/711	0.15	0.15
	346/712	0.12	0.12
	43/778	0.65	0.65
	319/935	0.22	0.22
117	76	0.44	0.44
118	353	1.76	1.76
	374	0.30	0.30
	541	0.46	0.46

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
118	306/783	0.75	0.75
	366/856	0.73	0.73
	371/857	3.20	3.20
119	37	0.47	0.47
	38	0.58	0.58
	44	0.28	0.28
	397	0.53	0.53
	507	0.26	0.26
	44/764	0.24	0.24
	44/765	0.46	0.46
120	416	3.05	3.05
	602	0.14	0.14
	603/701	0.11	0.11
121	301	0.14	0.14
	296/774	0.04	0.04
122	203	1.43	1.43
	204	0.06	0.06
	205	0.11	0.11
	422	1.60	1.60
	443	1.52	1.52
	474	0.63	0.63
	520	0.28	0.28
	604	2.12	2.12
123	578	0.86	0.86
124	101	0.40	0.40
	104	1.84	1.84
	467	0.32	0.32
	458	0.50	0.50
	514	0.14	0.14
	522	0.85	0.85
	526	1.70	1.70
	531	0.32	0.32
	532	0.22	0.22
	533	0.93	0.93
	534	2.33	2.33
	544/743	0.58	0.58

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
124	529/745	0.37	0.37
	531/891	0.35	0.35
	522/922	0.80	0.80
	458/893	0.14	0.14
	101/874	0.21	0.21
	455/740	0.92	0.92
125	468/709	0.18	0.18
126	239/680	0.06	0.06
127	128	0.42	0.42
	129	2.20	2.20
	130	3.99	3.99
	131	0.41	0.41
	133	0.07	0.07
	295	0.42	0.42
	445	0.54	0.54
	542	2.14	2.14
	579	0.49	0.49
	581	1.77	1.77
128	294	0.41	0.41
	363	1.47	1.47
	372	0.28	0.28
	401	1.06	1.06
	426	0.34	0.34
	441	1.10	1.10
	442	0.58	0.58
	496	0.45	0.45
	513	0.58	0.58
	511	2.10	2.10
	512	0.84	0.84
	553	1.00	1.00
	565	1.54	1.54
	559	0.18	0.18
	640	0.36	0.36
	629/817	0.44	0.44
	638/844	0.15	0.15
129	196/729	0.26	0.26

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
130	235	0.18	0.18
	235/759	0.08	0.08
131	537/804	2.20	2.20
	527/889	0.46	0.46
	96	0.20	0.20
	97	0.72	0.72
	98	0.87	0.87
	99	0.35	0.35
	615/812	2.61	2.61
	239	1.00	1.00
	364	1.22	1.22
	437	0.70	0.70
	448	2.26	2.26
	450	3.20	3.20
	452	2.15	2.15
	456	1.18	1.18
	459	1.12	1.12
	462	0.86	0.86
	458/779	0.30	0.30
	239/802	0.13	0.13
	99/803	0.28	0.28
	364/854	0.57	0.57
	364/855	0.64	0.64
132	379	1.97	1.97
	460	0.90	0.90
	541/833	3.15	3.15
133	223	0.04	0.04
	586	3.03	3.03
134	455/742	0.69	0.69
135	343	0.84	0.84
	376	0.26	0.26
	377	0.40	0.40
	378	2.96	2.96
136	1	0.41	0.41
	5	3.22	3.22
	6	0.13	0.13

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
136	7	0.31	0.31
	8	0.12	0.12
	9	0.21	0.21
	11	1.42	1.42
	13	0.13	0.13
	18	0.10	0.10
	342	0.21	0.21
	402	2.06	2.06
	403	0.63	0.63
	407	1.93	1.93
	409	1.28	1.28
	4/839	0.09	0.09
	4/838	0.17	0.17
137	385	0.16	0.16
138	415	0.93	0.93
	425	1.18	1.18
	37/1032	0.20	0.20
139	119	0.61	0.61
	124	0.19	0.19
	508	1.00	1.00
	504/1010	1.06	1.06
	498/914	0.86	0.86
	497/913	0.62	0.62
140	330/862	0.43	0.43
141	168	1.82	1.82
	235/760	0.10	0.10
142	14	0.23	0.23
	26	0.96	0.96
	27	0.08	0.08
	28	0.29	0.29
	29	0.46	0.46
	234	0.19	0.19
	327	0.07	0.07
	328	0.07	0.07
	333/767	0.06	0.06
	233/805	0.14	0.14

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
142	327/920	0.06	0.06
	31/776	0.10	0.10
	32/929	0.06	0.06
143	30	0.16	0.16
144	3	0.32	0.32
	4	1.07	1.07
	16	0.13	0.13
144	399	2.06	2.06
	1/713	0.35	0.35
	11/718	0.38	0.38
	5/721	1.32	1.32
	342/725	0.13	0.13
	645/819	0.28	0.28
145	566	1.08	1.08
146	336	0.05	0.05
	339	0.21	0.21
	349	1.74	1.74
	350	1.15	1.15
	436	4.90	4.90
	346/696	0.66	0.66
	510	3.90	3.90
148	29/863	0.18	0.18
145/1	87/940	0.60	0.60
	86/942/941/	0.10	0.10
	1273	0.20	0.20
	903/941	0.10	0.10
145/2	228/943	0.03	0.03
145/3	257	0.06	0.06
145/4	341	0.34	0.34
	335/944	0.29	0.29
145/5	415/945	0.86	0.86
	542/946	0.36	0.36
	579/947	0.82	0.82
	581/949	0.48	0.48
145/7	477/953	1.76	1.76
	479/954	0.15	0.15

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
145/8	332/955	0.10	0.10
	333/956	0.40	0.40
145/9	335/958	0.636	0.63
145/10	333/959	0.91	0.91
145/11	254/961	0.04	0.04
145/12	70/1029	0.04	0.04
	962/1008	0.03	0.03
145/13	263/828	0.03	0.03
145/14	68/964	0.15	0.15
	72/965	0.58	0.58
	830/966	0.19	0.19
	72/831	0.08	0.08
145/15	189/967	1.40	1.40
145/17	260	0.17	0.17
145/18	337/790	0.15	0.15
145/20	11/719	0.59	0.59
	19/957	1.40	1.40
	17	0.15	0.15
	718/1047	0.20	0.20
	16/1062	0.09	0.09
145/21	153	0.78	0.78
145/22	107/971	0.75	0.75
	121	0.04	0.04
	118/996	0.33	0.33
	584/1018	0.75	0.75
145/23	67/973	0.11	0.11
	477/998	2.00	2.00
	539	1.15	1.15
145/24	529/979	0.09	0.09
145/25	155/986	0.16	0.16
145/26	243/997	0.04	0.04
145/27	243/998	0.04	0.04
145/28	243/989	0.04	0.04
145/29	243	0.04	0.04
	404/1131	1.10	1.10
	403/1132	0.55	0.55

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
145/29	407/1133	0.12	0.12
145/30	554/995	1.10	1.10
145/31	248	0.08	0.08
145/33	155/999	0.36	0.36
145/35	346/1003	0.57	0.57
145/36	429/1012	0.60	0.60
	430/1013	0.40	0.40
145/36	421	0.82	0.82
145/37	237/1014	0.06	0.06
145/38	26/905	0.23	0.23
	29/906	0.14	0.14
145/39	48/1045	0.17	0.17
145/40	542/1019	1.35	1.35
145/41	527/1016	0.64	0.64
	529/1017	0.20	0.20
145/42	144	0.30	0.30
	143/1021	0.53	0.53
145/43	314	0.22	0.22
145/44	542/1024	0.66	0.66
	579/948	0.50	0.50
	434	0.93	0.93
	443/1144	0.80	0.80
145/45	34	0.79	0.79
	35	0.77	0.77
145/46	400	0.56	0.56
145/47	270	0.03	0.03
	271	0.02	0.02
145/48	255	0.44	0.44
	254/962	0.02	0.02
	254/1025	0.05	0.05
145/49	517	0.54	0.54
	518/799	0.81	0.81
145/50	434/1026	1.04	1.04
145/51	548/730	0.14	0.14
145/53	188	1.18	1.18
	189	0.40	0.40

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
145/54	359/1031	0.65	0.65
145/55	104/752	0.40	0.40
145/57	127	1.09	1.09
	192	0.27	0.27
	194/726	2.26	2.26
	193/727	0.54	0.54
145/58	95	0.25	0.25
145/59	747/1033	0.74	0.74
145/61	48/1000	0.25	0.25
145/62	479/1035	0.15	0.15
145/63	479/1036	0.75	0.75
145/64	239/1049	0.22	0.22
145/65	332	0.05	0.05
	333/1038	0.50	0.50
	1038/1241	0.40	0.40
145/66	47/1039	0.02	0.02
	48/1040	0.27	0.27
	1040/1237	0.04	0.04
145/67	477/1040	0.97	0.97
145/68	345	0.76	0.76
145/69	541/1042	0.45	0.45
145/70	541/1043	0.45	0.45
145/71	541/1044	0.98	0.98
145/74	107/1068	0.44	0.44
145/75	47/1050	0.37	0.37
	1050/1143	0.03	0.03
145/76	404/1051	1.40	1.40
145/81	315/1057	0.05	0.05
145/82	315/1058	0.05	0.05
145/84	625	1.16	1.16
145/85	276/1060	0.05	0.05
145/86	299/1061	0.12	0.12
	203/1066	0.24	0.24
	204/1067	0.02	0.02
145/87	585	0.92	0.92
145/88	203/1069	0.17	0.17

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
145/88	819/1142	0.10	0.10
	232/1156	0.03	0.03
	796/1157	0.04	0.04
145/89	645/1070	0.20	0.20
145/90	423/1071	1.40	1.40
145/91	247/1072	0.04	0.04
145/92	245/1073	0.04	0.04
145/93	246/1074	0.04	0.04
145/94	258/1075	0.04	0.04
145/95	247/1076	0.04	0.04
145/96	246/1079	0.04	0.04
145/97	245/1078	0.04	0.04
145/98	246/1077	0.04	0.04
145/99	245/1087	0.04	0.04
145/100	245/1081	0.04	0.04
145/101	245/1082	0.04	0.04
145/102	247/1083	0.04	0.04
145/103	245/1084	0.04	0.04
145/104	420/1085	0.80	0.80
145/105	645/1086	0.51	0.51
145/106	239/1087	0.10	0.10
145/108	194	0.46	0.46
	196	0.54	0.54
145/109	196/728	0.54	0.54
	194/1088	0.46	0.46
	47	0.33	0.33
145/112	328/1092	0.23	0.23
145/113	623/1093	0.35	0.35
145/114	196/1095	0.17	0.17
145/115	173	0.88	0.88
	156/1096	0.40	0.40
	158/1097	0.55	0.55
	158/1098	0.15	0.15
	174/1099	0.08	0.08
	175/1100	0.16	0.16
	313/1101	0.04	0.04

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
145/116	158/1102	0.36	0.36
	160/1103	0.10	0.10
	162/1104	0.16	0.16
	174/1105	0.22	0.22
	175/1106	0.78	0.78
	313/1107	0.01	0.01
145/117	156/1108	0.24	0.24
	158/1109	0.32	0.32
	175/1110	0.30	0.30
	175/1111	0.58	0.58
	313/1112	0.01	0.01
145/118	160	0.15	0.15
	162	0.06	0.06
	156	0.20	0.20
	158	0.39	0.39
	174	0.08	0.08
	175	0.48	0.48
	313	0.01	0.01
	158/1113	0.08	0.08
145/120	60	0.05	0.05
	61	0.13	0.13
	203/1115	0.26	0.26
145/122	889/1116	0.12	0.12
145/123	423/1117	1.82	1.82
145/124	952/1118	0.57	0.57
	155	0.67	0.67
145/125	320/1119	0.40	0.40
	819/1141	0.08	0.08
145/126	203/1120	0.17	0.17
145/127	225/1121	0.06	0.06
145/128	584	0.41	0.41
145/129	485/1122	0.55	0.55
	486/1242	0.45	0.45
145/130	228/1123	0.17	0.17
145/131	418	0.61	0.61
145/132	239/1140	0.10	0.10

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
145/133	203/1125	0.18	0.18
145/134	43/1128	0.18	0.18
145/135	239/1129	0.06	0.06
145/136	90/1134	0.04	0.04
145/137	90/1135	1.04	1.04
145/138	90/1136	0.04	0.04
145/139	483/1137	0.40	0.40
	484/1138	1.00	1.00
145/140	645/1139	0.30	0.30
145/141	1124/1140	0.06	0.06
	1124/1234	0.04	0.04
145/142	59	0.04	0.04
145/144	45/754	0.75	0.75
145/146	150/1147	0.55	0.55
145/147	819/1148	0.10	0.10
145/148	231/1158	0.07	0.07
145/149	203/1149	0.21	0.21
145/150	772/1152	0.07	0.07
145/152	231/1155	0.03	0.03
145/154	1129/1159	0.04	0.04
145/156	645/1150	0.12	0.12
145/157	645/1151	0.12	0.12
145/159	856/1160	0.55	0.55
145/160	477/1056	0.74	0.74
145/161	231/1162	0.07	0.07
	232/1163	0.02	0.02
	1059/1228	0.18	0.18
145/162	603/1164	0.34	0.34
	605/1165	0.10	0.10
	623/1166	0.20	0.20
	627/1167	0.08	0.08
	628/1168	0.50	0.50
	630/1169	0.43	0.43
	630/1170	0.36	0.36
	504/1172	0.44	0.44
	624/1173	0.20	0.20

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
145/162	151/1174	0.11	0.11
145/163	502/1175	0.16	0.16
	603/1176	0.34	0.34
	605/1177	0.10	0.10
	623/1178	0.18	0.18
	627/1179	0.64	0.64
	627/1180	0.08	0.08
	628/1181	0.40	0.40
	630/1182	0.05	0.05
	630/1183	0.20	0.20
	504/1186	0.08	0.08
	624/1187	0.25	0.25
	151/1188	0.10	0.10
145/164	502	0.40	0.40
	629	0.46	0.46
	921	0.48	0.48
	603/1189	0.79	0.79
	606/1190	0.10	0.10
	627/1191	0.16	0.16
	627/1192	0.40	0.40
	627/1193	0.28	0.28
	628/1194	0.24	0.24
	630/1195	0.52	0.52
	630/1196	0.40	0.40
	630/793	0.08	0.08
	609/923	0.35	0.35
	504/1222	0.08	0.08
	624/1198	0.42	0.42
	689/1197	0.27	0.27
	151/1199	0.21	0.21
145/165	605/1200	0.25	0.25
	623/1201	0.15	0.15
	627/1202	0.24	0.24
	627/1203	0.33	0.33
	628/1204	0.60	0.60
	630/1205	0.97	0.97

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
145/165	689/1207	0.15	0.15
	624/1208	0.45	0.45
	151/1209	0.10	0.10
145/166	603/1210	0.24	0.24
	627/1211	0.32	0.32
	630/1213	0.48	0.48
	628/1212	0.82	0.82
	689/1214	0.15	0.15
	689/1215	0.18	0.18
	624/1216	0.48	0.48
	151/1217	0.11	0.11
145/167	151	0.21	0.21
	603	0.24	0.24
	605	0.87	0.87
	606	1.26	1.26
	623	0.56	0.56
	627/1218	0.75	0.75
	627/1219	0.24	0.24
	627/1220	0.60	0.60
	630/1221	0.25	0.25
	624	0.55	0.55
	628	0.24	0.24
	630	0.24	0.24
	689	0.15	0.15
145/169	368/1224	0.56	0.56
145/170	327/1225	0.20	0.20
145/171	260/1226	0.05	0.05
145/172	195/1145	0.06	0.06
	818/1227	0.32	0.32
	198/1146	0.54	0.54
145/173	64	0.33	0.33
145/174	796/1161	0.06	0.06
	1059/1229	0.18	0.18
	1090/1230	0.15	0.15
145/175	478/1053	0.15	0.15
145/176	478/1052	0.15	0.15

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
145/176	645/1059	0.18	0.18
145/177	361/859	0.50	0.50
	327/1231	0.20	0.20
145/178	231/1232	0.03	0.03
145/179	330/1233	0.29	0.29
145/182	232	0.05	0.05
145/183	239/1239	0.10	0.10
145/184	390/1239	1.60	1.60
145/185	319/1240	0.15	0.15
145/186	203/1243	0.21	0.21
145/187	486	1.17	1.17
145/188	328/1244	0.20	0.20
145/189	231/1245	0.15	0.15
145/190	43	1.82	1.82
	296	0.30	0.30
	306/1246	0.40	0.40
	368/1247	1.00	1.00
	371	2.90	2.90
	466	0.19	0.19
	464	0.32	0.32
	465	0.15	0.15
	466	4.02	4.02
145/192	604/1249	0.58	0.58
145/193	523	0.58	0.58
	690/1250	0.21	0.21
145/194	523/690	0.79	0.79
145/195	538	0.76	0.76
145/196	477/1235	0.14	0.14
	479/1236	0.20	0.20
	1236/1276	0.25	0.25
145/198	921/1251	0.15	0.15
145/199	239/1252	0.04	0.04
145/201	1092/1255	0.03	0.03
145/203	239/1256	0.50	0.50
145/204	634/1256	0.32	0.32
	635/1257	0.32	0.32

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
145/206	921/1185	0.52	0.52
145/208	356/895	1.10	1.10
145/210	663/1259	0.35	0.35
145/211	542/1260	0.59	0.59
145/214	180	0.54	0.54
	181/1262	0.25	0.25
	427/1263	0.60	0.60
	427/1264	0.43	0.43
	546/1265	1.10	1.10
	463/1266	0.60	0.60
	464/1267	0.13	0.13
	574/1268	0.30	0.30
	547/1269	0.12	0.12
	546/1270	1.06	1.06
114/215	633/1271	0.10	0.10
245/217	14/867	0.40	0.40
	27/868	0.72	0.72
245/218	532/1274	0.14	0.14
	533/1275	0.75	0.75
245/219	429	0.36	0.36
	430	0.38	0.38
	431	0.60	0.60
	432	0.41	0.41
	433	2.05	2.05
145/220	534/860	0.97	0.97
145/221	328/1090	0.05	0.05
145/224	922/1280	0.35	0.35
		Total	590.60

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶାନୁକ୍ରମେ

ସମ୍ପଦ୍ ନାୟାର ଅହମ୍ମଦ

ଅତିରିକ୍ତ ଶାସନ ସଚିବ